

Link do produktu: <https://idealnails.pl/fiber-base-4-yoshi-10ml-p-1588.html>



Fiber Base 4 Yoshi 10ml

Cena **34,90 zł**

Producent **YOSHI**

Opis produktu

Kolor No 1

Baza do paznokci z zawartością włókna szklanego to innowacyjny produkt, który zyskuje coraz większą popularność w branży stylizacji paznokci. Jest doskonałym wyborem dla osób, które borykają się z problemem łamliwych i słabych paznokci. Dzięki zawartości włókna szklanego, który jest znane z wytrzymałości, paznokcie stają się mocniejsze i bardziej odporne na uszkodzenia. Warstwa włókna szklanego tworzy dodatkową osłonę na powierzchni paznokcia, chroniąc go przed uszkodzeniami mechanicznymi i łamaniem.

Fiber Base może utrzymać się na paznokciach przez dłuższy czas w porównaniu z tradycyjnymi bazami. Dzięki temu paznokcie wyglądają pięknie i zadbane przez wiele tygodni. Dzięki zawartości włókna szklanego, baza może być używana do korygowania drobnych niedoskonałości płytki paznokcia, takich jak nierówności czy nieprawidłowości.

Pomimo twardości baza tworzy elastyczną powłokę, co jednocześnie wzmacnia i jest odporna na złamania.

Konsystencja: Średnio Gęsta

Pojemność: 10 ml

Czas utwardzania: 30s - 90s LED / 120s UV

Przeznaczenie: Manicure Hybrydowy

Dyspersja: Obecna

Specyfikacja:

[Zwiń](#) Fiber Base

Konsystencja
Pojemność
Czas utwardzania

Przeznaczenie
Dyspersja
Skład

Średnio gęsta
10 ml
30s - 90s LED / 120s UV. Dokładny czas utwardzania jest uzależniony od rodzaju oraz mocy lampy.
Manicure Hybrydowy
Obecna
Di-HEMA trimethylhexyl dicarbamate*, HEMA, Isobornyl

Fiber Base

Methacrylate, Cellulose Acetate Butyrate, Hydroxycyclohexyl phenyl ketone, Trimethylbenzoyl diphenylphosphine oxide, Glycol-HEMA Methacrylate, Silica, PEG-9 Dimethacrylate, Nylon-66, Bis(methacryloyloxyethyl) phosphate, Tocopherol, Calcium Pantothenate, p-hydroxyanisole, Hydroquinone, Titanium dioxide/CI 77891, Red 7/CI 15850, Iron oxides/CI 77491. W przypadku uczulenia na którąkolwiek substancję zawartą w produkcie może wystąpić reakcja alergiczna.